

○届出外排出量の推計値の対象化学物質別集計結果

4. 移動体の区分（自動車・二輪車・特殊自動車・船舶・鉄道車両・航空機）別の集計（千葉県）

表4-2 都道府県別

(1 / 1 ページ)

対象物質		移動体からの排出量(kg/年;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)						
物質番号	物質名称	自動車	二輪車	特殊自動車	船舶	鉄道車両	航空機	合計
10	アクロレイン	10957	208	3049	407	95		14715
12	アセトアルデヒド	61622	1181	12874	5943	126	764	82510
33	石綿					1		1
53	エチルベンゼン	135564	13423	3152	15055	32		167225
80	キシレン	532920	36222	14682	42672	126	489	627111
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	6737						6737
240	スチレン	29218	7269	3002	10883			50371
243	ダイオキシン類	40.74957773						40.74957773
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			6554				6554
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	45712	4887	3518	4487			58604
300	トルエン	870188	53678	23088	60371	95	422	1007843
351	1, 3-ブタジエン	56229	1646	3544	7032	126	1126	69702
392	ノルマル-ヘキサン			18352				18352
399	ベンズアルデヒド	14755	1046	1818	2003	32		19653
400	ベンゼン	207534	15445	22428	20820	126	1188	267543
411	ホルムアルデヒド	139708	3598	57971	17473	378	567	219696
	合計	2111143	138603	174031	187146	1135	4557	2616616